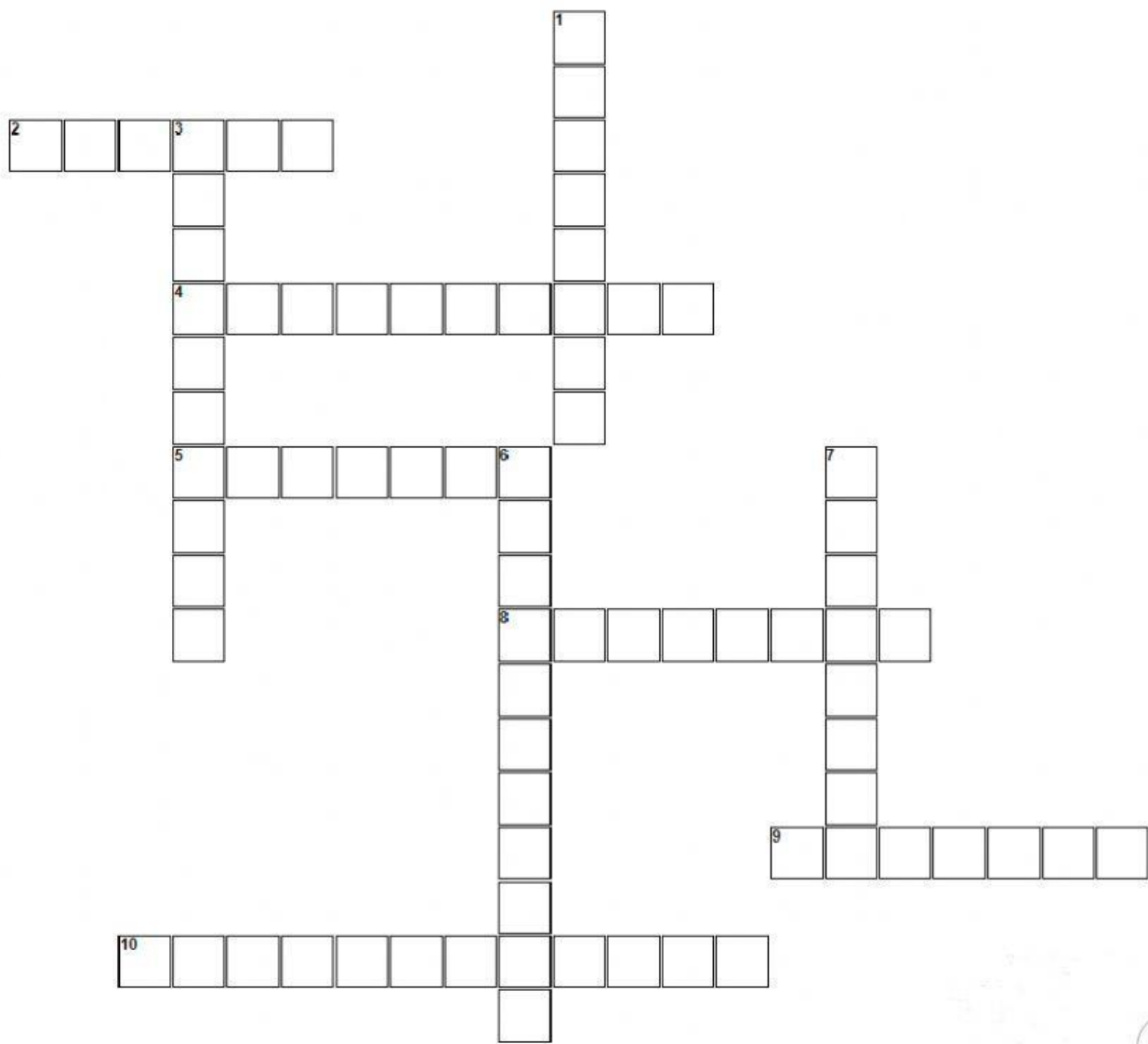


Completa el crucigrama con las páginas 70 y 71 del libro.



Horizontales

2. También es típico la reproducción sin semillas y por esporas de los _____.
4. Los esporangios contienen los _____.
5. El gameto masculino llega hasta el femenino gracias a las lluvias y lo _____, formando el cigoto.
8. La reproducción por fragmentación se produce a través de la toma de un _____.
9. La reproducción asexual en plantas se puede dar por _____, que son células reproductoras especializadas.
10. La reproducción por espora se da en plantas _____.

Verticales

1. ¿Qué tipo de reproducción asexual produce yemas?
3. ¿Dónde se forman los gametos para la reproducción sexual?
6. Las plantas sin semillas tienen un ciclo de vida con _____ de dos generaciones.
7. Un ejemplo de planta que se reproduce sin semillas y por esporas es: